

**Das besondere Angebot  
für HiFi-Kenner:  
Die Braun HiFi-Anlage  
audio system PC 4000**



Hier können Sie die beste HiFi Stereo  
Phono-Cassette Deck-Receiver-Lösung  
von Braun hören.

Beim Preis werden Sie Ihren Ohren

Elektronisch gesteuerter HiFi Plattenspieler  
mit dem „denkenden“ Tonarm.  
Gleichlauf  $\leq 0,08\%$

HiFi Cassette  
mit Ser  
Laufwe  
und dir  
drehza  
Capsta  
Gleichl





reo-

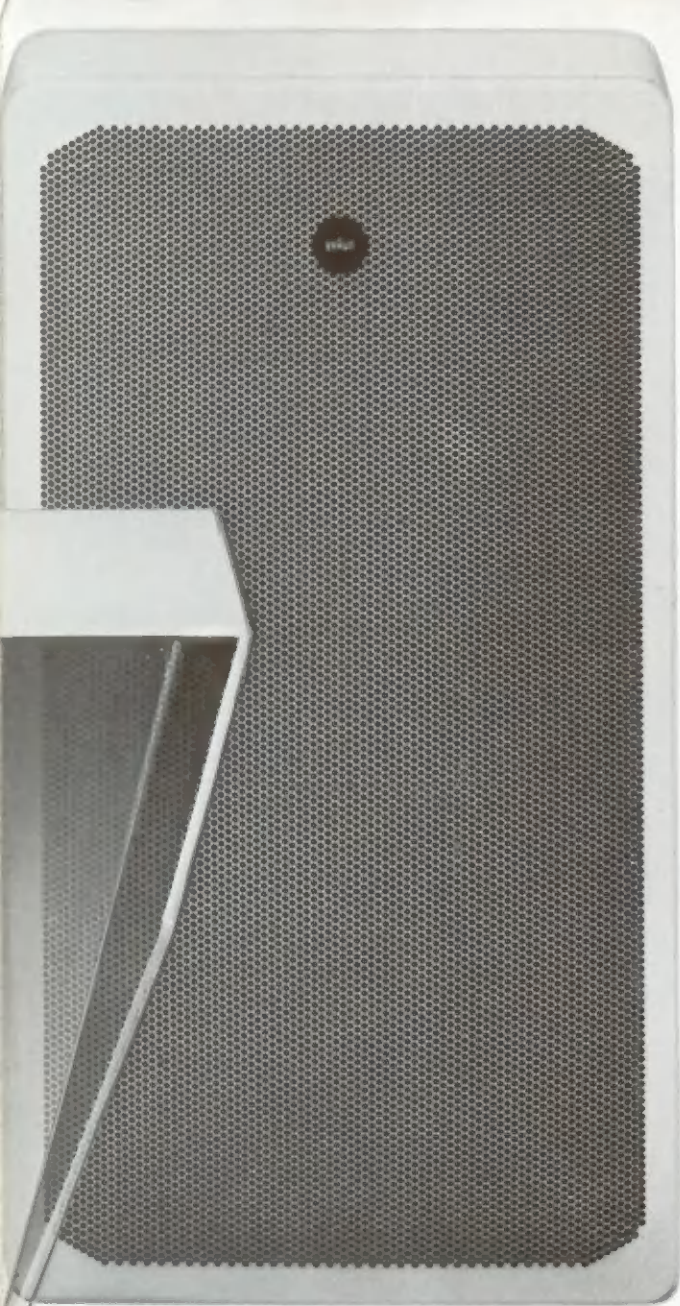
# Lautsprecher-Kompaktanlage

nicht trauen.

Cassette Deck  
Sensorbedienung,  
Antriebswerk mit zwei Motoren  
direktangetriebener,  
Stromzahl geregelter  
Standwelle.  
Schlepplauf  $\leq 0,09\%$

HiFi Stereo Receiver.  
Empfangsbereiche UKW, MW, KW, LW.  
UKW-Empfindlichkeit  $1\text{ }\mu\text{V}$ .  
Ausgangsleistung  $2 \times 60\text{ Watt Musik}$ .





L 530 F  
HiFi Lautsprechereinheit.  
Dreiweg-Regal-/Wandbox.  
Übertragungsbereich  
40...25 000 Hz  
Musikbelastbarkeit  
70 Watt

**Braun Technologie.  
Die Weiterentwicklung  
von HiFi.**

io-system PC 4000

**BRAUN**

---

**Das besondere Angebot  
für HiFi- Kenner:  
Die Braun HiFi-Anlage  
audio system PC 4000**



## **Der elektronisch gesteuerte HiFi-Plattenspieler mit dem „denkenden“ Tonarm.**

Tonarm-Direktantrieb und elektronische Tonarmsteuerung. Der Tonarm wird nicht mehr von Hand berührt. Die Schallplatten bleiben ohne Kratzer. Elektrothermischer Tonarmlift. Der Absenk- und Abhebevorgang geschieht gleichmäßig, schonend und ungewöhnlich schnell.

Verzögerte Tondurchschaltung. Der störende „Aufsetzknacks“ wird unterdrückt. Das erste, was man hört, ist Musik.

Elektronisch geregelte Abläufe. Der „denkende“ Tonarm arbeitet absolut geräuschlos, verschleiß-, verzögerungs- und wartungsfrei.

Hybrid-Antrieb mit elektronischer Drehzahlregelung. Die Gleichlaufschwankungen liegen bei 0,08 %.

Tonabnehmersystem Shure M 95 GM.

Bedienung mit 6 Sensoren und Steuerscheibe.

## **Das HiFi-Cassetten-Tonbandgerät – eine Spezialentwicklung von Braun**

Seine technischen Daten übertreffen die HiFi-Norm DIN 45 500 für Einzelbausteine.

Laufwerk mit 2 Motoren und direktangetriebener, drehzahl geregelter Capstanwelle, Gleichlauf 0,09 %. Integriertes Dolby-Rauschunterdrückungs-System.\* Übertragungsbereich mit Ferrochrom 20 – 16 000 Hz. Geräuschspannungsabstand 66 dB.

Automatische Chrom-Eisen-Umschaltung und Ferrochromtaste.

Logarithmische Spitzenwert-Aussteuerungsanzeige durch trägheitslose LED-Ketten.

Sensor-Laufwerkbedienung, Zählwerk mit Schwenkprisma und Memorytaste.

\*eingetragenes Warenzeichen der Dolby Laboratories.

---

## **Der HiFi-Stereo-Receiver – würde auch als Einzelbaustein zu den großen Geräten zählen.**

Empfangsbereiche: UKW, MW, KW, LW.

UKW-Empfindlichkeit 1  $\mu$ V bei hervorragender Trennschärfe.

Ausgangsleistung 2 x 40/60 Watt, genügend Leistungsreserven auch für große Räume.

6 UKW-Stationsspeicher-Sensoren, Stationsmarkierungen und LED-Anzeige.

Logarithmische Feldstärke-Anzeige durch LED-Kette.

Stereo-fern und automatische Rauschsperr (Muting).

Getrennte Schieberegler für Lautstärke und Pegel.

Schalter für Rumpelfilter, kombiniert mit variablem Rauschfilter.

Anschlußmöglichkeiten für 2 Lautsprecherpaare, Kopfhörer und 2 Cassettenrecorder oder Tonbandgeräte.